



Miljø- og Fødevareudvalget

Til: Miljø- og fødevareministeren

Dato: 26. juni 2017

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

MOF alm. del

Spørgsmål 940

Kan ministeren bekræfte, at resultaterne i:

- 'Delin, S., Stenberg, M. 2014. Effect of nitrogen fertilization on nitrate leaching in relation to grain yield response on loamy sand in Sweden. European Journal of Agronomy 52, 291-296' (Delin og Stenberg, 2014),
- 'Engström, L., Stenberg, M., Aronsson, H., Lindén, B. 2010. Reducing nitrate leaching after winter oilseed rape and peas in mild and cold winters. Agronomy for Sustainable Development' (Engström et al., 2010) og
- 'Manevski, K., Børgesen, C.D., Andersen, M.N., Kristensen, I.S. 2015. Reduced nitrogen leaching by intercropping maize red fescue on sandy soils in Northern Europe: a combined field and modeling study. Plant and Soil 388, 67-85'(Manevski et al., 2015)

med anvendelse af nonlinear interpolationmetoder udviser en marginaludvaskning i et interval omkring økonomisk optimum, der samlet set ligger væsentligt over de etårige værdier for marginaludvaskningen, der udregnes af NLES4 under danske forhold?

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ida Auken (RV).

Svar bedes sendt elektronisk til spørgeren på Ida.Auken@ft.dk og til lov@ft.dk.

På udvalgets vegne

Pia Adelsteen
formand